野生山菜放射性物質濃度測定結果一覧(平成26年6月9日現在) 1 全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査結果(こごみ、わらび) (1) こごみ

(1)					- E / S &						
-t- m t-t		松馬口			吉果(ベクレル		測定	測定	検査	基準値	国出荷制限指示
市町村	品目	採取日	測定日	ゼンワム134 (Cs-134)	セシウム137 (Cs-137)	計	機関	機器	区分	超過	県出荷等自粛要請
01盛岡市	こごみ	平成26年5月1日	平成26年5月2日		不検出(<6.49)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
02宮古市	こごみ	平成26年4月22日	平成26年4月24日	不検出(<8.76)	不検出(<7.87)	不検出(<17)	環保	Ge	市町村		
03大船渡市	こごみ			不検出(<7.77)			環保	Ge	市町村		
04花巻市	こごみ	平成24年5月2日		50.2	85.8	140		Ge	市町村依頼	0	平成24年5月8日(県出荷等自粛要請)
05北上市	こごみ	平成26年4月28日	平成26年4月30日	不検出(<8.15)	不検出(<7.99)	不検出(<16)	環保	Ge	市町村		
06久慈市	こごみ										
07遠野市	こごみ	平成26年5月28日	平成26年5月30日	不検出(<7.90)	不検出(<8.06)	不検出(<16)	環保	Ge	市町村		
08一関市	こごみ	平成26年5月1日	平成26年5月2日	不検出(<9)	不検出(<6.7)	不検出(<16)	環保	Ge	市町村		
09陸前高田市	こごみ	平成25年4月23日	平成25年4月26日	61.6	110	170	環保	Ge	市町村	0	平成25年4月26日(県出荷等自粛要請)
10釜石市	こごみ	平成26年5月9日	平成26年5月14日	6.81	17.5	24	環保	Ge	市町村		
11二戸市	こごみ	平成26年5月16日	平成26年5月19日	不検出(<9.09)	不検出(<7.83)	不検出(<17)	環保	Ge	市町村		
12八幡平市	こごみ	平成26年5月11日	平成26年5月12日	不検出(<9.23)	不検出(<7.15)	不検出(<16)	環保	Ge	市町村		
13奥州市	こごみ	平成26年4月11日	平成26年4月22日	18.0	31.4	49	環保	Ge	市町村		
14雫石町	こごみ	平成26年4月23日	平成26年4月28日	不検出(<6.53)	11.7	12	環保	Ge	市町村		
15葛巻町	こごみ	平成26年4月30日	平成26年5月2日	不検出(<6.68)	不検出(<6.72)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
16岩手町	こごみ	平成26年4月22日	平成26年4月24日	不検出(<8.07)	不検出(<8.63)	不検出(<17)	環保	Ge	市町村		
17滝沢市	こごみ	平成26年5月13日	平成26年5月13日	不検出(<7.77)	不検出(<6.91)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
18紫波町	こごみ	平成26年4月11日	平成26年4月22日	不検出(<8.25)	不検出(<9.35)	不検出(<18)	環保	Ge	市町村		
19矢巾町	こごみ	平成26年5月21日	平成26年5月22日	不検出(<7.3)	不検出(<7.21)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
20西和賀町	こごみ										
21金ケ崎町	こごみ										
22平泉町	こごみ	平成26年4月28日	平成26年4月30日	不検出(<7.63)	不検出(<9.26)	不検出(<17)	環保	Ge	市町村		
23住田町	こごみ	平成26年4月23日	平成26年4月25日	16.8	46.3	63	環保	Ge	市町村		
24大槌町	こごみ	平成26年5月1日	平成26年5月14日	不検出(<7.32)	不検出(<7.2)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
25山田町	こごみ										
26岩泉町	こごみ	平成26年5月12日	平成26年5月15日	不検出(<6.71)	不検出(<7.98)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
27田野畑村	こごみ	平成26年4月20日	平成26年4月23日	不検出(<8.12)	不検出(<8.06)	不検出(<16)	環保	Ge	市町村		
28普代村	こごみ	平成26年5月12日	平成26年5月13日	不検出(<7.86)	不検出(<6.91)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
29軽米町	こごみ	平成26年4月25日	平成26年4月30日	不検出(<9.66)	不検出(<8.09)	不検出(<18)	環保	Ge	市町村		
30野田村	こごみ	平成26年5月11日	平成26年5月12日	不検出(<7.69)	不検出(<8.23)	不検出(<16)	環保	Ge	市町村		
31九戸村	こごみ	平成26年4月28日	平成26年4月30日	不検出(<7.84)	不検出(<7.41)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
32洋野町	こごみ	平成26年4月28日	平成26年4月30日	不検出(<5.29)	不検出(<5.84)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
33一戸町	こごみ	平成26年4月28日	平成26年5月1日	不検出(<6.81)	不検出(<7.13)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
(参考)一般食品	(参考)一般食品の基準値)計100					

(2) わらび

(2) 1)50					+ /						
m +		120 Ho C	701 C		吉果(ベクレル		測定	測定	検査	基準値	国出荷制限指示
市町村	品目	採取日	測定日		セシウム137	計	機関	機器	区分	超過	県出荷等自粛要請
01盛岡市	わらび	亚成26年5月26日	平成26年5月28日	(Cs-134) 不検出(<6.93)	(Cs-137) 不検出(<6.50)	不栓出(/12)	環保	Ge	市町村		
		平成26年5月12日		6.7	22						
02宮古市	わらび					29	<u>環保</u>	Ge	市町村		
03大船渡市	わらび	平成26年5月13日		22.5	50.9		環保	Ge	市町村		
04花巻市	わらび		平成26年4月24日		不検出(<5.50)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
05北上市	わらび	平成26年4月30日	平成26年5月1日	不検出(<7.47)	6.96		環保	Ge	市町村		
06久慈市	わらび	平成26年6月5日	平成26年6月9日	不検出(<7.29)		不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
07遠野市	わらび			不検出(<6.63)	不検出(<7.44)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
08一関市	わらび	平成25年5月14日	平成25年5月16日	37.3	84.2	120	農研	Ge	市町村依頼	0	平成25年5月17日(国出荷制限指示)
09陸前高田市	わらび	平成24年5月1日	平成24年5月2日	115	171	290	農研	Ge	市町村依頼	0	平成24年5月16日(国出荷制限指示)
10釜石市	わらび	平成26年4月30日	平成26年5月2日	49.1	172	220	農研	Ge	市町村依頼	0	平成26年5月7日(国出荷制限指示)
11二戸市	わらび	平成26年6月4日	平成26年6月6日	不検出(<10.8)	不検出(<4.73)	不検出(<16)	環保	Ge	市町村		
12八幡平市	わらび	平成26年5月27日	平成26年5月28日	不検出(<6.08)	不検出(<4.11)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
13奥州市	わらび	平成24年5月9日	平成24年5月15日	100	161	260	農研	Ge	市町村依頼	0	平成24年5月16日(国出荷制限指示)
14雫石町	わらび	平成26年5月2日	平成26年5月7日	不検出(<8.43)	不検出(<5.33)	不検出(<14)	環保	Ge	市町村		
15葛巻町	わらび	平成26年5月5日	平成26年5月8日	不検出(<5.44)	不検出(<5.75)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
16岩手町	わらび	平成26年5月12日	平成26年5月14日	不検出(<6.25)	不検出(<6.33)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
17滝沢市	わらび	平成26年5月19日	平成26年5月19日	不検出(<6.14)	不検出(<5.55)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
18紫波町	わらび	平成26年4月29日	平成26年5月1日	不検出(<5.7)	不検出(<4.47)	不検出(<10)	環保	Ge	市町村		
19矢巾町	わらび	平成26年6月8日	平成26年6月9日	不検出(<7.85)	不検出(<6.94)	不検出(<15)	環保	Ge	市町村		
20西和賀町	わらび	平成26年6月4日	平成26年6月6日	不検出(<6.37)	不検出(<4.98)	不検出(<11)	環保	Ge	市町村		
21金ケ崎町	わらび			不検出(<6.21)	不検出(<6.02)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
22平泉町	わらび	平成25年4月29日	平成25年5月1日	13.8	21.0		環保	Ge	市町村		平成25年6月3日(国出荷制限指示)
23住田町	わらび	平成26年4月28日	平成26年5月1日	不検出(<6.47)	10.2	10	環保	Ge	市町村		
24大槌町	わらび	平成26年5月1日		不検出(<6.61)	不検出(<5.60)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
25山田町	わらび	平成26年4月30日		不検出(<6.21)	不検出(<6.05)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
26岩泉町	わらび	平成26年5月16日		不検出(<7.49)	不検出(<5.70)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
27田野畑村	わらび			不検出(<6.03)	不検出(<6.73)	不検出(<13)	環保	Ge	市町村		
28普代村	わらび			不検出(<5.70)	不検出(<6.01)	不検出(<12)	環保	Ge	市町村		
29軽米町	わらび			不検出(<7.22)	不検出(<6.17)	不検出(<13)	 環保	Ge	市町村		
30野田村	わらび			不検出(<7.27)	不検出(<5.91)	不検出(<13)	 環保	Ge	市町村		
31九戸村	わらび	平成26年5月7日		不検出(<5.51)	不検出(<4.53)	不検出(<10)	 環保	Ge	市町村		
32洋野町	わらび			不検出(<4.89)	5.9		/ 深 // _ 環保	Ge	市町村		
33一戸町	わらび			不検出(<5.36)			ズ/K 環保	Ge	市町村		
(参考)一般食品		1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		4Cs-137 <i>0</i>		** I/N	GC	111-11		-
	03 10		и по								

- 注1 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。「測定結果」欄の()内は検出限界値
- 注2 測定機関:「環保」は岩手県環境保健研究センター、「農研」は岩手県農業研究センター、測定機器:「Ge」はゲルマニウム半導体検出器
- 注3 検査区分:「市町村」は全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査、「産直」は産地直売所等で販売される野生山菜類の検査、「市町村依頼」は市町村からの依頼に基づく検査
- 注4 基準値超過:「〇」は一般食品の基準値を超過したもの
- 注5 国出荷制限指示:国(原子力災害対策本部)による出荷制限の指示を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。
- 注6 県出荷等自粛要請:県による出荷及び採取の自粛要請を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。

2 市町村からの依頼、産地直売所等で販売される野生山菜類の検査結果(平成25年度まで)

2 112 11 11 11 11		ション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ベン ロこれのまり工	田来規の検査和来(干放20年度は 測定結果(ベクレル/kg)				泗亡	炒 木	甘淮店	尼山类制图长二
市町村	品目	採取日	測定日		セシウム137	計	測定 機関	測定 機器	検査 区分	基準値 超過	国出荷制限指示 県出荷等自粛要請
				(Cs-134)	(Cs-137)	ĒΙ	版ぼ	1成 4百	区方	但则	宗山何寺日常安朗
01盛岡市											
02宮古市											
03大船渡市											
04花巻市											
05北上市	コシアブラ	平成25年5月2日	平成25年5月8日	50.2	81.8	130	農研	Ge	流通関係者依頼	0	平成25年5月9日(国出荷制限指示)
06久慈市											
07遠野市	コシアブラ	平成25年5月14日	平成25年5月15日	92.9	199	290	環保	Ge	収去	0	平成25年5月16日(国出荷制限指示)
08一関市											
09陸前高田市	タケノコ	平成25年4月24日	平成25年4月26日	37.0	81.1	120	農研	Ge	市町村依頼	0	平成25年4月30日(国出荷制限指示)
10釜石市											
11二戸市											
12八幡平市											
13奥州市											
14雫石町											
15葛巻町											
16岩手町											
17滝沢市											
18紫波町											
19矢巾町											
20西和賀町											
21金ケ崎町											
22平泉町	わらび	平成25年5月31日	平成25年6月3日	50.7	116	170	農研	Ge	市町村依頼	0	平成25年6月3日(県出荷等自粛要請)
23住田町											
24大槌町											
25山田町											
26岩泉町											
27田野畑村											
28普代村											
29軽米町											
30野田村											
31九戸村											
32洋野町											
33一戸町											
	_										•

- -注1 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入したもの。「測定結果」欄の()内は検出限界値
- 注2 測定機関:「環保」は岩手県環境保健研究センター、「農研」は岩手県農業研究センター、測定機器:「Ge」はゲルマニウム半導体検出器
- 注3 検査区分:「市町村」は全県を対象とした野生山菜放射性物質モニタリング検査、「流通関係者依頼」は流通関係者(生産者団体、産地直売所、青果卸売市場)からの依頼に基づく検査、「市町村 依頼」は市町村からの依頼に基づく検査、「収去」は食品衛生法に基づく収去検査
- 注4 基準値超過:「〇」は一般食品の基準値を超過したもの
- 注5 国出荷制限指示:国(原子力災害対策本部)による出荷制限の指示を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。
- 注6 県出荷等自粛要請: 県による出荷及び採取の自粛要請を行った日を記載。要請した市町村の基準値を超過した品目が対象となる。